Index of Claims

App	licati	on/Co	ntrol	No.
-----	--------	-------	-------	-----

10/667,430

Applicant(s)/Patent under Reexamination LAY ET AL.

Art Unit

Examiner

Irene Marx

1651

Rejected **Allowed** 

_	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Tell	Cla	im	Ι-				Dat					1	Cla	aim					Date		_
The state of the			1~	_	Ĭ	Γ'		Ť	T	Г	Γ				$\vdash$			Γ.	<u> </u>	Ť	Т
1   \$\forall   \$\foral	Final	Original	l a										Final	Original							
2     1     52     53       4     4     53     54     55       6     7     55     56     77     57     58     9     59     10     60     61     61     62     63     11     61     62     63     14     64     64     65     65     66     67     68     69     69     69     69     69     69     69     69     69     69     69     69     69     70     71     72     73     74     74     74     74     74     74     74     74     74     74     74     74     74     75     76     76     77     77     78     79     78     79		1				<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	H	一				51			-	1	Т		t
3   4   4   54   54   55   55   55   55   55   55   56   77   8   9   57   8   8   9   9   59   9   10   60   60   60   60   61   11   12   62   63   3   14   64   64   64   64   64   64   64   65   66   66   67   7   67   67   67   68   68   68   68   68   69   20   70   70   70   70   71   72   72   72   72   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   77   78   88   88   89   80		2	Ħ	╁	-	<del>                                     </del>		H	t	t	-			52							t
4   5     5   5     6   55     7   55     8   7     10   60     111   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   86     37   87     38   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91 <t< td=""><td></td><td>3</td><td>H</td><td>Ι.</td><td></td><td>† <u> </u></td><td>t</td><td>t</td><td>t</td><td>t</td><td></td><td></td><td></td><td>53</td><td>_</td><td><math>\overline{}</math></td><td>Г</td><td></td><td></td><td>İ</td><td>t</td></t<>		3	H	Ι.		† <u> </u>	t	t	t	t				53	_	$\overline{}$	Г			İ	t
5       6       55       56       56       7  <		4	1	┢	<del>                                     </del>	t	t	$\vdash$						54	М	_	$\vdash$				T
6     7     8     7     8     7     8     7     9     55     57     8     8     9     59     10     60     11     11     62     60     11     11     62     13     14     64     15     65     63     14     64     15     65     66     67     77     68     68     69     70     71     71     70     72     73     72     73     73     74     74     74     74     74     74     74     74     74     74     74     74     75     75     76     77     78     78     79     30     80     31     81     81     81     83     33     34     84     83     33     34     84     84     85     36     86     86     85     36     86     85     36     86     88     39     99     99     99     99     99     99     99		5	1			$\vdash$	T	Т	$\vdash$	$\vdash$				55					$\vdash$		T
10		6	1	<del>                                     </del>	H	<u> </u>	┢			┢				56		_	Г	$\vdash$			T
S		7	t			1	t	t	$\vdash$	<u> </u>				57			$\vdash$	$\vdash$			T
9		8	1			<u> </u>	ऻ	Г	Г	┢				58							T
10		9	_	T		† —			Т	T	$\vdash$										Τ
111   12   62   63     13   64   64   64     15   65   65   66     17   68   67   68     19   68   69   70     20   70   71   71   72     23   74   74   72   73   74   74   75   75   75   75   75   76   77   78   79   30   80   81   81   82   83   83   83   83   83   83   83   84   84   85   86   86   86   86   86   87   78   89   90								t						60				$\vdash$			T
12   13   62   63     14   64   65   65     15   66   67   66     17   67   68   69     18   68   69   70     21   71   72   72     23   73   74   74     25   75   75   76     27   77   78   79     30   30   80   81     31   31   81   82     33   83   84   85     36   86   86   87     37   88   89   90     40   90   90   90     41   91   92   93     44   95   96   97     48   99   99   99							T		Г					61							Γ
13   63     14   65     15   66     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   77     28   78     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   95     46   96     96   97     97   97     48   99										Г	$\vdash$			62			Π				Γ
14   15   64   65     16   66   67   68     17   68   68   69     19   69   70   71     21   71   72   73     24   74   75   75     26   76   77   78     29   79   30   81     31   81   82     33   83   83     34   84   84     35   86   86     37   88   89     40   90   90     41   91   94     44   94   94     45   96   96     47   97   98     48   98   99					Г				Г					63				Г	Γ		Γ
15   65     16   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	i						İ		Г	Г				64			Г	Г			T
16   17   66   67     18   68   69     20   70   70     21   71   71     22   72   73     24   74   74     25   75   76     27   78   79     29   79   80     30   80   81     32   82   82     33   84   84     35   86   85     36   86   87     38   88   88     39   90   90     41   91   91     42   92   93     43   94   94     45   96   96     47   97   98     48   98   99		15			Г			Г						65							Ī
17   18     19   68     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99						Г		Г		Г											Γ
18   19     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   86     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99		17								Г				67							T
19   69     20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   88     38   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		18									Г			68		_	_				Ī
20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	i									Г	Г			69							Γ
21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98		20				Г	Г		1					70							Ī
22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98							Г							71							Ī
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98							П	İТ	Г					72							Γ
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98											Г			73				Г		Г	Γ
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98														74							Г
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   99     99   99									Г					75							Γ
27   28   77   78     29   30   80   81     31   81   82   83     33   83   84   84     35   85   86   87     38   86   87   88     39   89   90   90     41   91   92   93     43   94   94   94     45   96   96   97     48   98   99   99		26												76					Г		Γ
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99		27												77					П		Γ
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99		28							Π	Г				78							Γ
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		29							Π					79							Γ
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		30								Ī				80							Γ
33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 87   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		31												81							
34 84   35 85   36 86   37 87   38 87   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		32	П	П		Ī		П	Π					82							
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		33				Г		Г	Г					83							Γ
36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		34												84			Ĺ				
36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99														85							ſ
37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		36												86							ſ
38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	1	37												87							Ĺ
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99									$\Box$												ſ
40		39			Ľ									89							Ĺ
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		40												90							Ĺ
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		41												91							Ĺ
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		42												92							Ĺ
45 95 96 96 97 48 98 98 99 99 99						L	L			匚								$\Box$		$\Box$	Ĺ
46 96 97 97 48 98 98 99 99 99							L												L		Ĺ
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99														95							Ĺ
48 98 99 99														96				匚	$\Box$	$\Box$	Ĺ
49 99 99						匚	匚	匚						97							L
49 99 99		48				匚				L								匚	L	$\Box$	Ĺ
	I							Ĺ		Ĺ				99							Ĺ
50   100		50												100			سَـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u> </u>		Ĺ

Claim		Date										
<del>  "</del>		├	Г	Τ-		T	ī			Γ.		
l <u> </u>	<u>ā</u>	l					1					
Final	i.g		ļ				l			ŀ		
፲፫	Original						Ì					
							L					
L	51			乚		L		L	_			
l	52	l						L				
	52 53											
	54		Γ	Г								
	55							Г				
	56		Г	Г								
	57		_	Г								
	58					Г						
	59		T			Г						
	60	<del>                                     </del>		<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>						
-	61	┢	┢		<u> </u>			_		_		
-	62	-	_	一	_	<del> </del>			-	-		
	63	-	┢	$\vdash$	-	$\vdash$	_	-		-		
	64	_		┢	$\vdash$							
	65	-	$\vdash$	$\vdash$			_		$\vdash$	$\vdash$		
	66		_	_	├	-	_	-	-	$\vdash$		
	66 67	<u> </u>		<u> </u>	-	-	-		H			
	6/		_	<u> </u>	<u> </u>			_	H	├-		
	68		▙	ļ	<u> </u>	_	_		$\vdash$	┝		
	69 70 71 72 73	_	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		_	_			
	70	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	_	-	-		
	/1	<u> </u>	_	L	_		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>		
	72	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		ldash	<u> </u>		
	73	ļ	<u> </u>		<u> </u>		_	_	ļ	ļ		
	74 75	<u> </u>	L					_		_		
	75	Щ	<u> </u>			_	<u> </u>	_		_		
	76				Ш			<u> </u>				
	77 78		_	_	L.			L_		_		
<u></u>	78	L		_			_	<u> </u>		<u> </u>		
	79			_				<u> </u>	Ш	L		
L	80			L			_	_				
	81		_	<u> </u>				<u> </u>		_		
	82			L_				ļ		_		
	83		_					L				
	84							L				
	85											
	86		Ĺ									
	87											
	88											
	89											
	90		Г									
	91											
	92											
	93					Г						
	94											
	95									Г		
	96	П										
	97						-					
	98											
	99				Г			Г		Т		
	100			-		Г		_		<u> </u>		

Claim		Date										
Final	Original											
ш	ľ											
	101 102 103											
	102	_		_		_			_	Щ		
	103		_	$\vdash$	_	$\vdash$		-	-	Н		
	104 105			-	-			$\vdash$		Н		
	106							$\vdash$	一	$\dashv$		
	107											
	108 109 110					L.		_		Ш		
	109		_	L		<u> </u>		<u> </u>	_	Н		
	110	$\vdash$	$\vdash$	-		-	-		-	Н		
	111 112 113	-	$\vdash$	$\vdash$	-	├	$\vdash$	-		Н		
	113					$\Box$						
	114 115											
	115					_	L	L	L	Ш		
	116		_	_	_	_	L	L		Н		
	117 118				_	┝		_		Н		
	119			-	_	$\vdash$	-			$\vdash$		
	119 120 121											
	121											
	122		_			<u> </u>	_			Ш		
	123		_	_					-	Н		
	125	_	_	├	-	$\vdash$	┝	-		Н		
	126		-							$\vdash$		
	127											
	128					_						
	129		_	_					_			
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135	_	_		_	_	_					
	132	-	_			-		-				
	133					Г						
	134											
	135											
	136 137 138					_			_			
	138		_	$\vdash$	_			-		$\vdash$		
-	139			_								
	139 140											
	141											
	142	_		L	_				$\vdash$			
	143 144	-	$\vdash$	$\vdash$			Н		H			
	145	_	_	-	-	┝				$\vdash$		
	146	-	-	П		$\vdash$	$\vdash$		Т	Н		
	147											
	148											
	149					L	L.		_	$\sqcup$		
	150	L	L_,	L.,		L				Ш		